

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> 脉幅稳定的有理数谐波锁模光纤激光器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

脉幅稳定的有理数谐波锁模光纤激光器

关键词: 有理数谐波锁模 光纤激光器 脉幅稳定

所属年份: 2006

成果类型: 基础理论

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 天津大学

成果摘要:

通过调节振幅调制器的静态偏压和驱动功率来控制调制器的驱动频率边频分量, 在2.5GHz的射频调制频率下, 有效地抑制了3~5阶有理数谐波锁模脉冲序列的幅度起伏, 直接由激光器输出幅值稳定的有理数谐波锁模脉冲序列。

成果完成人: 李世忱;葛春风;贾东方

[完整信息](#)

行业资讯

- 塔北地区高精度卫星遥感数据处理
- 综合遥感技术在公路深部地质...
- 轻型高稳定度干涉成像光谱仪
- 智能化多用途无人机对地观测技术
- 稳态大视场偏振干涉成像光谱仪
- 2001年土地利用动态遥感监测
- 新疆特克斯河恰甫其海综合利...
- 用气象卫星资料反演蒸散
- 天水陇南滑坡泥石流遥感分析
- 综合机载红外遥感测量系统及...

成果交流

推荐成果

- 容错控制系统综合可信性分析... 04-23
- 基于MEMS的微型高度计和微型... 04-23
- 基于MEMS的载体测控系统及其... 04-23
- 微机械惯性仪表 04-23
- 自适应预估控制在大型分散控... 04-23
- 300MW燃煤机组非线性动态模型... 04-23
- 先进控制策略在大型火电机组... 04-23
- 自动检测系统化技术的研究与应用 04-23
- 机械产品可靠性分析--故障模... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布